



TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1992-4163-0106

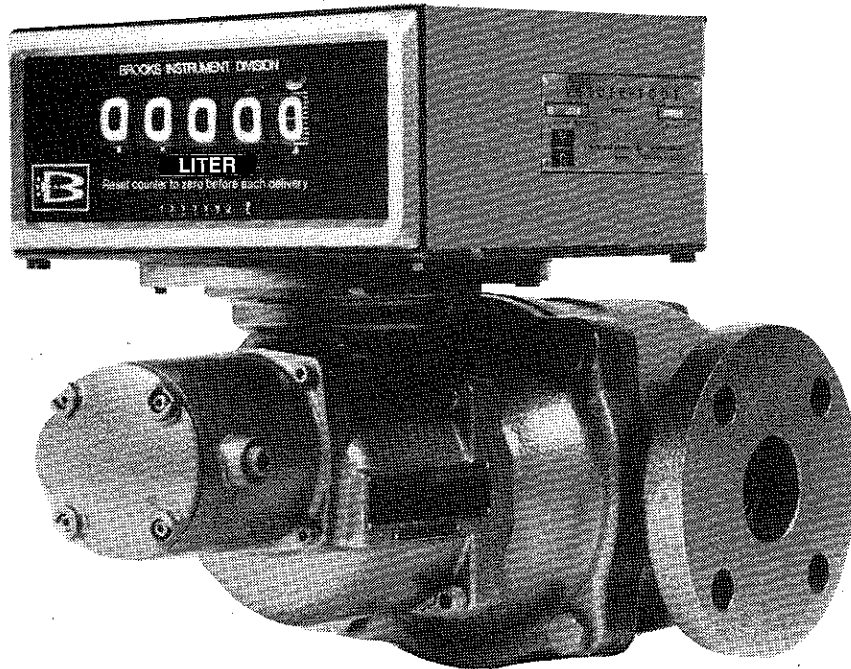
Udgave: 1

Dato: 1992-03-01

Gyldig til 1994-01-20

Systembetegnelse: IV-290

VOLUMEN VÆSKEMÅLER



Producent

Brooks Instrument B.V., Holland

Ansøger

Dansk Olie-Måler Service A/S, Glostrup

Art

Ovalhjulsmåler med mekanisk tællværk.

Type

LS 5278 H II

Anvendelse

Til udmåling af genvundet benzin i genvindingsanlæg.

BEMÆRK ! Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet	max. 30 liter pr. min. min. 6 liter pr. min.
Mindste verificerede udmåling	100 liter.
Tællværk:	
Litertæller, kapacitet	9999.9 liter.
, deling	0.1 liter.
Verifikationstolerance	± 5 ‰

2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.

Påskrifter **Skalaplade:**
Liter.

Verifikationsskilt:
Til benzin.
Systembetegnelse, TS-nr., Fabr. nr.,
Max. liter pr. min.
Min. liter pr. min.
Verifikationen gælder ikke udmåling under liter
Verifikationen gælder kun detaillitertælleren.

Plombering Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstatsplombe.
Desuden sikre med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke:
Målers støvdæksel mod åbning, målers 2 flanger mod åbning af måler, samt tællværk til måler og tællværk mod åbning.

3. KONSTRUKTION

Måleren er en ovalhjulsmåler i et hus af duktilt støbejern. Den driver via en magnetkobling et reduktionsgear-arrangement, hvortil et mekanisk tællværk er tilsluttet. Ved udskiftning af tandhjulene i gearret kan udvekslingen ændres i trin på 1 ‰ eller mindre.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1991-763/000-1397.